



## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

### SUNOCO BENTONITE GREASE 2

#### ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO BENTONITE GREASE 2 – це високоякісне неплавке мастило сформульоване на очищеній високов'язкій базовій оливі зі спеціально підібраним неорганічним загусником. Призначене для змащування всіх видів високотемпературних застосувань і печей.

#### ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

- Стійке до сильних ударів і великих навантажень.
- Завдяки неорганічному загуснику мінімізує коливання консистенції за високих температур.
- Стійке до зовнішніх забруднень, пилу та вологи.
- Водостійке.
- Ефективно захищає металеві поверхні від корозії та окиснення.
- Має відмінну адгезію, високу стійкість до стікання.
- Робоча температура: від -10 до +180 °С, короткочасно до 200 °С.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Мастило SUNOCO BENTONITE GREASE 2 застосовують в механізмах дверцят і ланцюгах печей, нагрівачах, сушарок і кормових пресах. Придатне для змащування підшипників, що піддаються впливу дуже високих температур, великим навантаженням та працюють на малих швидкостях обертання. Також використовують для обслуговування електродвигунів.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

NLGI 2

ISO 6743/9 L-XAFEB-2

DIN 51502 KP2R-10

#### ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Клас консистенції NLGI	DIN 51818	2
Загусник	-	неорганічний
Колір	візуально	коричневий
В'язкість базової оливи	ISO 3448	600
Температура крапання, °С	ASTM D-2265	>280
4-ох кульковий тест - навантаження зварювання, kg	ASTM D-2596	>200
Температура спалаху, °С	ASTM D-445	300
Корозія міді	ASTM D-130	1a

ТОВ «САНОКО ТРЕЙДІНГ» – ексклюзивний офіційний імпортер мастильних матеріалів американського бренду SUNOCO в Україні  
04071, Україна, м. Київ, вул. Верхній Вал, 30, тел. +38 (044) 33-44-556

E-mail: [contact@sunocoukraine.com](mailto:contact@sunocoukraine.com) Web: <https://sunocoukraine.com/> FB: <https://www.facebook.com/SunocoUkraine>



## **ЗДОРОВ'Я, БЕЗПЕКА ТА НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ**

Відпрацьовані мастильні матеріали не повинні скидатися в підземні або поверхневі джерела води, каналізаційні системи або смітєві баки. Тривалий або повторний контакт з відпрацьованими мастильними матеріалами може спричинити захворювання шкіри. Тому завжди слід використовувати стерильні рукавички. Якщо частина шкіри контактує з відпрацьованим мастильним матеріалом, цю частину слід негайно промити великою кількістю води з милом. У разі подразнення або почервоніння шкіри, викликаного контактом, негайно зверніться до свого лікаря. Для отримання додаткової інформації зверніться до Паспорту Безпеки Матеріалу (MSDS).

Зазначені в цьому документі дані та специфікації OEM вказані відповідно до наших знань. Наведена технічна інформація містить типові характеристики та не повинна вважатися стандартом на продукт або стандартом, на підставі якого приймається або відхиляється поставлений продукт. Споживач зобов'язаний ознайомитися з посібником користувача свого обладнання та обрати відповідні мастильні матеріали, клас в'язкості та специфікацію для застосування. Зміст наданого Технічного Опису може змінюватись без повідомлення.

